

18 de septiembre de 2014

Sr. José Cedeño Maldonado
Oficial Sección de Regulaciones
Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos

Ref: Impacto proyecto Ecosystems en quebrada Bo. Tallaboa Encarnación, Peñuelas.

Sr. Cedeño:

Traemos a su atención nuestra preocupación por el impacto que ha sufrido una quebrada intermitente la cual discurre a través de nuestra comunidad, por la construcción del vertedero Ecosystems, aguas arriba de la quebrada mencionada. Dicha quebrada durante las pasadas lluvias de agosto y del corriente mes generó una cantidad inusual de sedimento y de inundaciones en nuestra comunidad.

Ante la sospecha de que las mismas fueron ocasionadas por la construcción del vertedero de Ecosystems nos dimos a la tarea de levantar evidencia fotográfica la cual queremos compartir con usted para que a ciencia cierta saber si dicho proyecto de construcción está en violación con los estatutos de la agencia que usted representa.

Nos preocupa mucho que el impacto del proyecto Ecosystems a la quebrada pueda generar un problema aún mayor de inundaciones dado a que estamos en plena época de huracanes, en adición a que sospechamos que los sedimentos que dicha quebrada a depositado en nuestra comunidad contengan cenizas toxicas de carbón, las cuales están siendo utilizadas como parte de la construcción del proyecto.

Esperando su pronta atención, quedo.

José Manuel Díaz Pérez
Comité Pro Salud Desarrollo y Ambiente de Tallaboa
Peñuelas, PR.
Tel. (787) 603-3983
Email: manoloseus@gmail.com

CC. Deborah Cedeño Maldonado – USCE

ANEJOS

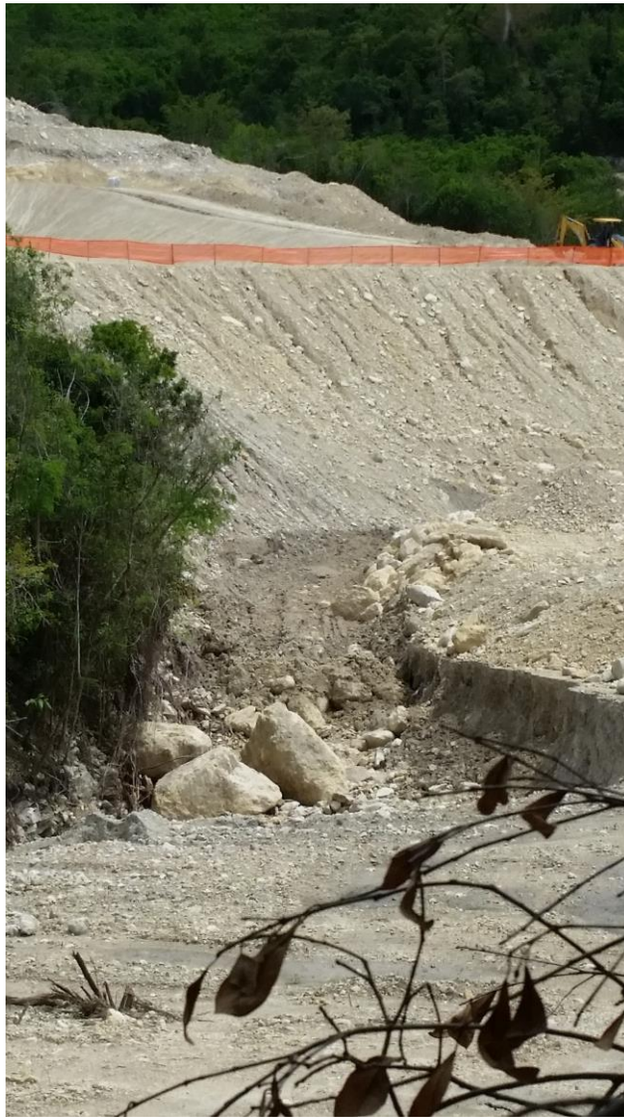


Áreas impactadas de la quebrada por la construcción de Ecosystems

Fotos aéreas impacto en quebrada



Impacto de construcción en quebrada Tallaboa



Cause de quebrada directamente afectado por construcción



Paso de equipo pesado por el cauce de la quebrada

Sedimentación en quebrada







Impacto en la comunidad



